

STUDI SANITASI RUMAH SAKIT UMUM DAERAH HAJI MAKASSAR DAN RUMAH SAKIT UMUM HIKMAH MAKASSAR

Study of Sanitation In Haji Makassar Public Regional Hospital and Hikmah Makassar Public Hospital

Alfia Amalia ZA, Anwar Daud, Anwar Mallongi

Bagian Kesehatan Lingkungan Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin
(alfiiaza.za4@gmail.com, behi_enviroment@yahoo.com, anwar_envi@yahoo.com, 085341915804)

ABSTRAK

Kejadian infeksi nosokomial di rumah sakit umum daerah Haji Makassar pada tahun 2012 adalah 3.44%. Kebanyakan infeksi yang terjadi di rumah sakit disebabkan oleh faktor eksternal. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui gambaran sanitasi Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Haji Makassar dan Rumah Sakit Umum (RSU) Hikmah Makassar. Jenis penelitian yang digunakan adalah penelitian observasional deskriptif. Populasi yaitu seluruh ruangan/unit pelayanan yang ada di RSUD Haji Makassar dan RSU Hikmah Makassar. Teknik pengambilan sampel menggunakan *exhausted sampling*, sehingga sampel dalam penelitian ini adalah seluruh ruangan/unit yang ada di rumah sakit. Standar sanitasi mengacu Keputusan Menteri Kesehatan RI No. 1204/MENKES/SK/X/2004 tentang Persyaratan Kesehatan Lingkungan Rumah Sakit. Hasil penelitian menunjukkan bahwa Sanitasi lingkungan RSUD Haji Makassar masih belum memenuhi syarat untuk penyehatan makanan dan minuman (88.3%), penyediaan air bersih (65%), serta pengendalian vektor (60%) dan sanitasi lingkungan RSU Hikmah Makassar belum memenuhi syarat untuk penyehatan bangunan (70.6%), penyehatan ruangan (59%), penyehatan makanan dan minuman rumah sakit (76.7%), pengelolaan limbah (50%), dan unit/instansi sanitasi rumah sakit (20%) dari standar yang ditetapkan. Disarankan kepada pihak pengelola rumah sakit agar memperhatikan sanitasi lingkungan rumah sakit yang belum memenuhi syarat.

Kata kunci: Sanitasi, lingkungan, rumah sakit, RSUD Haji, RSU Hikmah

ABSTRACT

The incidence of nosocomial infections in Haji Makassar Public Hospitals in 2012 was 3.44%. Most infections occur in hospitals are caused by external factors. This research aims to determine sanitation in Haji Makassar Regional Public Hospital and Hikmah Makassar Public Hospital. The type of this research is observational research with descriptive approach. Population ont his research were all units in Haji Hospital and Hikmah Hospital. Sampling technique was using exhausted sampling, so that the sample in this research were all units in the hospital. Sanitary standards referred to the Minister of Health No. 1204 / Menkes / SK / X / 2004 on Hospital Environmental Health Requirements. The results showed that the environmental sanitation of Haji Hospital that not eligible were food sanitation (88.3%), water supply (65%), and vector control (60%), w^hile environmental sanitation of Hikmah Hospital that not eligible were building sanitation (70.6%), room sanitation (59%), food sanitation (76.7%), waste management (50%), and sanitation unit (20%) from standards. Suggestion to the manager of the hospital to pay attention on hospitals environmental sanitation that had not been qualified.

Keywords: Sanitation, environment, hospital, haji hospital, hikmah hospital